



## Projeto à Prova de Explosão Triplo - 3 x TPRW36

### CARACTERÍSTICAS:

- Até **69.000 lumes**
- Maior fluxo luminoso
- Sistema de fixação robusto, com **ajuste vertical e horizontal**
- Projetor fabricadas em **alumínio fundido COPPER FREE. Parafuso em aço inox 304**. Acabamento em pintura eletrostática **cinza claro Munsell N6,5**
- **Caixa Ex e** "segurança aumentada" com **bornes Ex e** para conexão, conjunto fornecido com **prensa-cabo Ex ed**.
- Potências **3x150 ou 200W**
- Tensões **110Vca ou 220Vca**
- Pode ser fornecido **com lentes de 60º ou 90º**

### UTILIZAÇÃO:

Locais em áreas classificadas, onde há necessidade de iluminação com maior fluxo luminoso, indústrias químicas, farmacêuticas, pátios etc.

### NORMAS:

ABNT NBR IEC 60079-0; ABNT NBR IEC 60079-1; ABNT NBR IEC 60079-31; ABNT NBR IEC 60529

### MARCAÇÃO:

Ex db eb IIB T4 Gb  
Ex tb IIIC T105°C Db  
IP66 / IP66W



LINHA DE  
PRODUTOS  
TELBRA  
**100%**  
CERTIFICADA

Direito reservado a Telbra de mudar a qualquer momento as informações dos produtos, bem como acrescentar e/ou retirar produtos de linha.

Central de Vendas: **55 11 2946-4646** / [www.telbra.com.br](http://www.telbra.com.br) / [telbra@telbra.com.br](mailto:telbra@telbra.com.br)